



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-19122024-259520
CG-DL-E-19122024-259520

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 5062]

नई दिल्ली, बुधवार, दिसम्बर 18, 2024/अग्रहायण 27, 1946

No. 5062]

NEW DELHI, WEDNESDAY, DECEMBER 18, 2024/AGRAHAYANA 27, 1946

विद्युत मंत्रालय

आदेश

नई दिल्ली, 18 दिसंबर 2024

का.आ. 5470(अ).— जबकि मेसर्स पावरग्रिड रामगढ़ ॥ ट्रांसमिशन लिमिटेड, जिसका पंजीकृत कार्यालय बी-9, कुतुब इंस्टिट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली, भारत-110016 में स्थित है, ने ट्रांसमिशन प्रणाली “राजस्थान में नवीनीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र (20 गीगावाट) चरण III-भाग C1 से विद्युत की निकासी के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के तहत शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन विद्युत के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. 25-17/11/2023-PG दिनांक 26.07.2023 के द्वारा ट्रांसमिशन प्रणाली “राजस्थान में नवीनीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र (20 गीगावाट) चरण III-भाग C1 से विद्युत की निकासी के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के अंतर्गत आने वाली शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइनों के लिए विद्युत अधिनियम की धारा 68(1) के अंतर्गत पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मेसर्स पावरग्रिड रामगढ़ ॥ ट्रांसमिशन लिमिटेड ने स्थानीय समाचार पत्रों द टाइम्स ऑफ इंडिया (अंग्रेजी में) दिनांक 09.02.2024 और 19.03.2024 (शुद्धिपत्र), दैनिक नवज्योति (हिंदी में) दिनांक 09.02.2024 और 19.03.2024 (शुद्धिपत्र), लोकमत (हिंदी में) दिनांक 09.02.2024 और 19.03.2024 (शुद्धिपत्र) और भारत के साप्ताहिक राजपत्र दिनांक 18.05.2024 में ट्रांसमिशन योजना के लिए प्रस्तावित ट्रांसमिशन मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से दो महीने के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मेसर्स पावरग्रिड रामगढ़ ॥ ट्रांसमिशन लिमिटेड ने 14.11.2024 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया, जिसमें घोषणा की गई है कि स्थानीय समाचार पत्रों / भारत सरकार के आधिकारिक राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से 2 महीने के भीतर 3

टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त हुआ था जिसका संतोषजनक उत्तर, मेसर्स पावरग्रिड रामगढ़ ॥ ट्रांसमिशन लिमिटेड द्वारा दे दिया गया था और उसके बाद कोई टिप्पणी / अभ्यावेदन प्राप्त नहीं हुआ है।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत “राजस्थान में नवीनीकरणीय ऊर्जा क्षेत्र (20 गीगावाट) चरण III-भाग C1 से विद्युत की निकासी के लिए ट्रांसमिशन सिस्टम” के तहत ट्रांसमिशन लाइन बिछाने के लिए के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान करने का अनुरोध किया है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं। योजना के अंतर्गत निम्नलिखित शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन हैं:

रामगढ़ -भड़ला ३ 765 के. वी. D/C ट्रांसमिशन लाइन

उपरोक्त योजना के अंतर्गत शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन राजस्थान राज्य के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

गाँवों के नाम	तहसील	जिला	राज्य
खिरार बेरी, राघवा, टिबरेवाला टीबा, सुवा, रैमाला, सधन	रामगढ़	जैसलमेर	राजस्थान
बाड़ा, सुल्ताना, 4-5 सीएसएम 2पीटीएम, देगा, बिली, सुथर मंडी, बाहला, ददूरेवाला, रोहिरोंवाला, भरेवाला, मोहरोंवाला, मालासर, रिचडवाला, जलूवाला, करनेवाला	मोहनगढ़	जैसलमेर	राजस्थान
खेरूवाला, तावारिवाला, पन्ना, *बोडाना, *तलरिया	पोखरण	जैसलमेर	राजस्थान
बीकमपुर	बजू	बीकानेर	राजस्थान

*बोडाना और तलरिया नवगठित फलोदी जिले की बाप तहसील के अधिकार क्षेत्र में आएंगे

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मेसर्स पावरग्रिड रामगढ़ ॥ ट्रांसमिशन लिमिटेड को उपरोक्त शिरोपरि ट्रांसमिशन लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निवंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के तहत टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित अथवा अनुरक्षित किये गए टेलीग्राफ लाइन एवं खम्भे या इस प्रकार की स्थापना और अनुरक्षण किये जाने के लिए, टेलीग्राफ प्राधिकरण को प्राप्त हैं-

- i. यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- ii. आवेदक को प्रस्तावित लाइन की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकरणों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- iii. आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए ट्रांसमिशन, ओ एंड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- iv. आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइन का प्रचालन करेगा।
- v. यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्यधीन है।
- vi. मेसर्स पावरग्रिड रामगढ़ ॥ ट्रांसमिशन लिमिटेड को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों द्वारा, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।
- vii. यदि उपरोक्त ओवरहेड लाइनों का मार्ग (या उपरोक्त ओवरहेड लाइन के मार्ग का कुछ भाग) ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) क्षेत्र में आता है तो आवेदक को ग्रेट इंडियन बस्टर्ड (जीआईबी) मामले के संबंध में 2019 की याचिका संख्या 838 पर माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेशों का और माननीय उच्चतम न्यायालय द्वारा गठित तकनीकी/विशेषज्ञ समिति के निर्देशों का पालन करना होगा।

[फा.सं. 25-16/43/2024-पीजी]

एम.वी.एन. वरा प्रसाद, अवर सचिव (पीजी)

MINISTRY OF POWER

ORDER

New Delhi, the 18th December, 2024

S.O. 5470(E).—Whereas M/s Powergrid Ramgarh II Transmission Limited, the applicant with its registered office at B-9, Qutub Institutional Area, Katwaria Sarai, New Delhi, India-110016 has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the transmission scheme “Transmission System for Evacuation of Power from REZ in Rajasthan (20 GW) under phase III part C1”.

And whereas, Ministry of Power, Government of India vide its letter No. 25-17/11/2023-PG dated 26.07.2023 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the transmission scheme “Transmission System for Evacuation of Power from REZ in Rajasthan (20 GW) under phase III part C1”.

M/s Powergrid Ramgarh II Transmission Limited had published notice for the transmission scheme in local newspapers The Times of India (in English) dated 09.02.2024 & 19.03.2024 (Corrigendum), Dainik Navjyoti (in Hindi) dated 09.02.2024 & 19.03.2024 (Corrigendum), Lokmat (in Hindi) dated 09.02.2024 & 19.03.2024 (Corrigendum) and in Weekly Gazette of India dated 18.05.2024 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within two months from the date of publication. Subsequently, M/s Powergrid Ramgarh II Transmission Limited has submitted an affidavit dated 14.11.2024 declaring that 03 observations/representations were received within two months from the date of publication in the Newspapers/official gazette of Government of India, the same have been suitably replied by M/s Powergrid Ramgarh II Transmission Limited and no further observation/representation was received.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of overhead transmission line under transmission scheme “Transmission System for Evacuation of Power from REZ in Rajasthan (20 GW) under phase III part C1”. The following overhead line is covered under this scheme:

1. Ramgarh - Bhadla-3 765 kV D/C transmission line

The overhead transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns and cities of Rajasthan

Villages	Tehsil	District	State
Khirar Beri, Raghwa, Tibarewala Tiba, Seuwa, Raimala, Sadhan	Ramgarh	Jaisalmer	Rajasthan
Bada, Sultana, 4-5 CSM 2PTM, Deega, Buili, Sutar Mandi, Bahla, Dadoorewala, Rohironwala, Bharewala, Moharonwala, Malasor, Raishandwala, Jaloowala, Karnewala	Mohangarh	Jaisalmer	Rajasthan
Kheroowala, Tawariwala, Panna, *Bodana, *Talriya	Pokhran	Jaisalmer	Rajasthan
Bikampur	Bajju	Bikaner	Rajasthan

*Bodana and Talriya will come under jurisdiction of Bap Tehsil of newly formed Phalodi District.

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s Powergrid Ramgarh II Transmission Limited for laying above overhead transmission line, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above-mentioned line, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed line.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under the Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the line after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s Powergrid Ramgarh II Transmission Limited shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.
- vii. In case, the route of above overhead lines (or some portion of the route of above overhead line) falls in the Great Indian Bustard (GIB) area, the applicant has to comply with the orders of the Hon'ble Supreme Court in the petition No.838 of 2019 regarding Great Indian Bustard (GIB) case, and the directions of the technical/expert committee constituted by the Hon'ble Supreme Court in this regard.

[F.No.25-16/43/2024-PG]
M.V.N. VARA PRASAD, Under Secy. (PG)